

Gastroenterologia **Pediátrica**

19º CONGRESSO LATINO AMERICANO E 10º CONGRESSO IBERO AMERICANO DE GASTROENTEROLOGIA, HEPATOLOGIA E NUTRIÇÃO

> Centro de Convenções de Natal. RN. Brasil 26 a 29 de março de 2014

Trabalhos Científicos

Título: Enteropatia Do Leite De Vaca

Autores: ADERBAL SABRA; ISAAC TENÓRIO; SELMA SABRA; ADERBAL SABRA FILHO;

GUSTAVO RODRIGUES; RAFAEL DEL CASTILLO; ANA MUÑOZ; CARLOS CRISMAT;

MONICA TAULOIS

Resumo: Objetivo: Estudar as principais manifestações clínicas e achados laboratoriais apresentadas por pacientes portadores da ENTEROPATIA DO LEITE DE VACA(ELV). Método: Foram estudados 40 prontuários de crianças e adolescentes co ELV, sendo 21 do sexo masculino e 19 do sexo feminino, com idade média de 4, 2625 anos (máxima: 12 anos / mínima: 2 meses. Resultados: QP:1° - perda de peso (16-40%), 2° - dor abdominal (14-35%), 3° - diarréia (13-32,5%), 4° - queixas respiratórias associadas (12-30%), 5° - vômitos (7-17,5%). Outras: constipação, queixas de pele áspera e distensão abdominal. ÓRGÃOS DE CHOQUE: GALT – 40 (100%), BALT – 30 (75%), SALT – 28 (70%), CNSALT – 18 (45%) Principais manifestações em cada órgão de choque:GALT: Diarréia (19 – 47,5%), Dor abdominal (15 – 37,5%), Fezes volumosas (14 - 35%), Falta de apetite (12 - 30%). Outras: vômitos, refluxo, e distensão abdominal.BALT: Rinite (11- 36,66%), Asma/bronquite (10 - 33,33%), Faringoamigdalite (9 -30%), Catarro (9 – 30%). Outras: otite, sinusite, roncos e tosse crônica.SALT: Palidez (18 – 64,29%), Olheiras (9 – 32,14%), Prurigo estrófilo (8 – 28,57%), Eczema tópico (6 – 21,42%). Outros: urticária e eritema perianal.CNSALT: Irritabilidade (9 – 50%), Transtorno do sono (7-38,88%), Hiperatividade (4 – 22,22%), Cefaléia (3 – 16,66%). Outros: déficit de atenção e tensão/fadiga.EXAMES LABORATORIAIS:IgE: IgE aumentado: 20 (52,63%), IgE normal: 18 (47,36%). (2 pacientes IgE não informada); Relação CD4/CD8: CD4/CD8 baixo: 16 (43,24%), CD4/CD8 alto: 10 (27,07%), CD4/CD8 normal: 11 (29,72%). (3 pacientes com relação CD4/CD8 não informada).IGG4 maior que IgG3: Relação normal: 20 (60,6%), Relação invertida: 13 (39,4%), (7 pacientes com IGG3 e IGG4 não informada). Conclusão:O presente trabalho acrescenta importantes dados ao conhecimento desta entidade clínica, carente de dados na literatura mundial, A ENTEROPATIA DO LEITE DE VACA